

## Pressemitteilung

Altenstadt, Februar 2007

### **Weltneuheit: solarbetriebene Funkuhr mit Rauchmelder „quantys“ präsentiert in München die Kombination aus präziser Zeitinformation, und dauerhaft verfügbarer Sicherheit**

**Eine Weltneuheit auf dem Sektor funkgesteuerter Wanduhren  
präsentiert der Altenstadter Spezialist für Solarprodukte „quantys“  
auf der diesjährigen Fachmesse „inhorgenta“, die vom 23.02.bis  
26.02.07 in München stattfindet. Auf dem Messestand Nr. 409 in  
Halle A1 wird erstmals die neue funkgesteuerte Wanduhr mit  
integriertem Rauchmelder dem Fachpublikum präsentiert.**

Die solarbetriebene Funkuhr von „quantys“ zeichnet sich durch Produkteigenschaften aus, die bisher noch nicht miteinander vereint werden konnten. Zum einen die präzise Zeitinformation durch den permanenten Zeitabgleich mit dem Funksignal und zum anderen die ständig verfügbare Sicherheit des integrierten Rauchmelders. Ein langlebiger Spezialakku (RAM-Zelle), der von einer Solarzelle gespeist wird, versorgt beide Einheiten mit Energie und zwar dauerhaft. Es müssen keine Batterien überwacht oder gewechselt werden und es ist kein Stromanschluss für eine Versorgung per Kabel nötig. Die Funkuhr mit Rauchmelder von „quantys“ arbeitet völlig autark. Sie kann dadurch an jedem Ort eines Raumes angebracht werden und immer genau dort, wo sie die Funktion eines Rauchmelders am effektivsten erfüllen kann.

„Um diesen Produktvorteil zu erreichen, haben wir spezielle Geringverbraucher entwickelt, die sowohl für den Betrieb der Funkuhr als auch für den Rauchmelder das Herzstück bilden“ erläutert Harald Haupt, Geschäftsführer der quantys next energy systems gmbh. „Um höchste Funktionalität und Zuverlässigkeit bieten zu können, setzen wir eine in Deutschland entwickelte und produzierte amorphe Solarzelle als Energielieferant ein“, ergänzt Harald Haupt die Qualitätsphilosophie der „quantys“. Damit eignet sich die Wanduhr auch für den Einsatz in unterschiedlichsten Wohn- und Arbeitsbereichen als zusätzliches Sicherheitselement. Durch die völlig geräuschlose Arbeitsweise der Funkuhr eignet sie sich besonders auch in Ruhebereichen, da kein störendes Ticken erzeugt wird.

Das moderne Design der Funkuhr wurde ebenfalls in Deutschland entwickelt. So sind die Lüftungsschlitze für die Rauchererkennung in der Rückwand integriert und stören somit nicht das homogene Erscheinungsbild. Auch bei der Gestaltung der Zifferblätter setzt quantys auf eine klare Darstellungsform, die auf unnötige Elemente verzichtet. Die Uhr ist deshalb auch aus größerer Distanz leicht abzulesen.

Besonderes Augenmerk wurde bei der Produktentwicklung auch auf die verwendeten Materialien gelegt, um eine hohe Umweltverträglichkeit zu erreichen. „quantys“ ist dafür bekannt, solche Aspekte in Produktentwicklungen einfließen zu lassen und hat bereits für die vorausgegangene Entwicklung eines Funkweckers den „blauen Engel“ für besondere Umweltverträglichkeit verliehen bekommen.

## Pressemitteilung

### Anlage Bildmaterial:

Die solarbetriebene Funk-Wanduhr von quantys gibt es in der Abmessung 27,6 x 27,6 x 4,6 cm in den Farbkombinationen silber/weiss und silber/schwarz.



**Bildmaterial zu dieser Presseinformation können Sie unter [www.press-n-relations.de](http://www.press-n-relations.de) unterhalb der dort veröffentlichten Meldung herunterladen.**

### Weitere Informationen:

quantys next energy systems gmbh  
Kaulastraße 37  
89281 Altenstadt  
Tel. 08337/75000  
Fax: 08337/752780  
[info@quantys.de](mailto:info@quantys.de)  
[www.quantys.de](http://www.quantys.de)

### Pressearbeit:

Yource GmbH - Lothar Riesenegger  
Magirusstraße 33  
89077 Ulm  
Tel. 0731 / 96 287 82  
Mobil 0171 / 873 0916  
[lothar.riesenegger@yource.de](mailto:lothar.riesenegger@yource.de)  
[www.yource.de](http://www.yource.de)

Möchten Sie in Zukunft weitere Presseinformationen von quantys erhalten?  
Wir nehmen Sie gerne in unseren Verteiler mit auf. Bitte geben Sie uns hierzu Ihre Kontaktdaten per email an [elke.hohlweck@yource.de](mailto:elke.hohlweck@yource.de) oder telefonisch unter +49/731-96287-50 bekannt.

### Zusätzliche Informationen zu quantys:

Mobile Solartechnologie, die hohen Nutzen in der Anwendung bietet, ist die Kompetenz der „quantys next energy systems gmbh“, die ihren Sitz in Altenstadt/Bayern hat. Mit Ideenreichtum und Kompetenz im Bereich der Solartechnologie entwickelt quantys Produkte, die im Alltag wertvolle und vor allem zuverlässige Helfer sind. Neben hochwertigen Funkweckern, Rucksack oder Reisetasche mit Solarelementen, die im Outdoor Bereich Energie liefern, sind nur einige der vielen Solarprodukte.